

Legende

- Gemeindegrenze
- Fließgewässer
- Stillgewässer

- Gebäude**
- Wohngebäude
 - Nebengebäude
 - öffentliche Gebäude
 - GHD

- Verkehr**
- Kreis- u. Gemeindestraße
 - Landstraße
 - Bahnstrecke

- Wärmelinien** [MWh/m*a]
- < 0,7
 - 0,7 - 1,5
 - 1,5 - 2,3
 - > 3

Quelle: ALKIS und ATKIS (© GeoBasis-DE / LVerGeo ST),
© 2026 Thüringer Energie- und GreenTech-Agentur GmbH (ThEGA)

Auftraggeber
Landgemeinde Am Ettersberg
 Hauptstraße 23, 99439 Am Ettersberg



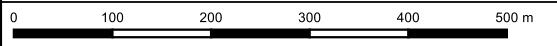
Auftragnehmer
EnergieWerkStadt
 Saalbahnstraße 25c, 07743 Jena
 Tel.: +49 3641 4535-55
 E-Mail: kontakt@energie-werk-stadt.de



Kommunale Wärmeplanung

Wärmelinien

Ballstedt



Ausgabe DIN A3 Projektion: EPSG:25832, UTM 32

Maßstab 1 : 7.665

Anlage 3.4

Autor: EWS

Projekt-Nr.: 01134
Datum: 02.06.2026 Version 1